

<<肝脏移植图谱>>

图书基本信息

书名：<<肝脏移植图谱>>

13位ISBN编号：9787117060943

10位ISBN编号：7117060948

出版时间：2004-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：朱继业

页数：270

字数：526000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<肝脏移植图谱>>

### 内容概要

《肝脏移植图谱》体现了肝脏移植的艺术，由美国经验最丰富、技术最精湛的外科移植专家Goran Klintmalm博士编撰，其同事Emesto P. M01menti整理和绘制。

该书不力求面面俱到，但却是肝脏移植的精华所在。

1979年夏天，Klintmalm在其导师Carl Groth博士的鼓励下。

参加了我们在丹佛科罗拉多大学的工作。

当时环孢素尚未问世，Klintmalm的研究方向是肝脏移植。

他对每个病例都花费了巨大的心血，无论是体力上还是精神上。

我们在一起亲密合作了两年，最早在丹佛市，然后是在匹兹堡大学。

该书包含了许多经验教训，其中一些是传统教科书上没有的。

肝脏移植需集体配合完成，但领导者必须能够把握全局。

该书不仅充分体现了Klint—malm博士是一位外科技术全面，富有管理、研究和组织能力的专家，也体现出他超常的教学天才，其最聪明的学生Emest0 P. M0lmenti便受益于此。

## <<肝脏移植图谱>>

### 书籍目录

第一部分 术前评估 1、受体评估 2、供体评估 第二部分 手术技术 供体手术 3、肝脏、胰腺及肾脏的获取 4、肝脏、胰腺及小肠的获取 5 活体供体和劈离式肝脏的获取 6 合并主动脉和下腔静脉病变供体的获取 7 肝脏移植物的后台准备 受体手术 8 麻醉管理 9、受体肝脏切除术 10、经典移植技术 11 背驮式、劈离式和活体移植技术 12、门静脉血栓静脉内膜切除术和静脉间位移植术 13、内脏转位和内脏位置不表 第三部分 术后评估 14、移植物功能 15、心肺并发症 16、肾脏、液体和电解质治疗 17、血管并发症 18、胆道并发症 19、胃肠道并发症 20、感染并发症 21、血液学、肿瘤学和免疫学 22、神经系统并发症 23 营养治疗 24、药理学 25 长期随访 第四部分 肝脏移植放射学 26 术前影像 27 肺影像 28 血管影像 29 肝脏实质和腹壁影像 30 胆道影像 31 胃肠道影像 32 血液-肿瘤学影像 33 神经系统影像 第五部分 肝脏移植病理学 34 肝脏移植的并发症 35 原发性肝脏疾病 36 原发性肝脏疾病在移植肝脏中的复发 37 病理分级和分期 方案索引

<<肝脏移植图谱>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>